PRZEGLĄD HODOWLANY

MIESIĘCZNIK ILUSTROWANY

POŚWIĘCONY

TEORJI I PRAKTYCE HODOWLI ZWIERZĄT DOMOWYCH

ORGAN POLSKIEGO TOWARZYSTWA ZOOTECHNICZNEGO

1523 111 CZASOP. 6(1932)

ROK VI



65

SPIS RZECZY.

Artykuły.	Str	Przyczynek do wiadomości naszych o ra- sach bydła rogatego importowanego do	Si
Alexandrowicz Stefan inż. Urządze-		Polski.	18
nie chlewni w majątku Wielkie Soleczniki.	148	- Postępy zastosowania sztucznego zapładnia-	
Andruszewski Zygmunt inż. Hodowla		nia zwierząt domowych w Rosji Sowieckiej.	260
zarodowa trzody chlewnej w Małopolsce		Rostafiński Jan prof. dr. i Krystyna	
Wschodniej.	134	Patocka. Próba tuczenia świń słonino-	
Appenheimer Edward inż. Hodowla		wych cukrem białym i ziemniakami.	75
zarodowa trzody chlewnej w Wielkopolsce	145	Różycki Karol prof. Wartości bobiku	
Baird Edward inż. Obecne warunki		i otrąb żytnich przy opasie trzody chlewnej	
pracy nad podniesieniem hodowli zwie-		na boczki.	
rząt.	1	– Zagadnienie najwyższych ilości ziemniaków	
Basiński Tadeusz. Produkcja smalcu		przy tuczu boczków.	72
wieprzowego w Polsce.	173	Pierwsze sprawozdanie stacji kontroli trzo-	
Bekoniarstwo i jego produkcja	165	dy chlewnej w Starym Brześciu za rok. 1931	83
Chramiec Jézef inż. Wpływ owsa na		— Uwagi o pierwszem sprawozdaniu stacji	
mleczność i zawartość tłuszczu w mleku.	45	kontroli użytkowości trzody chlewnej w Sta-	
Ciemnołoński Józefinż. W sprawie		rym Brześciu.	94
hodowli trzody chlewnej.	115	- Próba teoretyczna ujęcia opłacalności pro-	
Dusoge Wacław inż. Krótka charaktery-		dukcji boczków, na podstawie dotychcza-	
styka ras trzody chlewnej.	117	sowych doświadczeń.	104
- Hodowla zarodowa trzody chlewnej w wo-		Rozważania i badania w sprawie norm ży-	101
jewództwach centralnych.	122	wienia dla boczniaków.	227
Konopiński Tadeusz doc. dr. Rozwój		- Wartość otrąb żytnich przy opasie trzody	22 .
eksportu trzody chlewnej i jej przetworów		chlewnej na boczki.	255
z Polski.	158	 Indywidualna zdolność wyzyskiwania pa- 	200
Królikowski Januszinż. Nieco o wpły-	130	szy przez trzodę chlewną	287
wie żywienia niektóremi paszami treściwe-		Schmaeling Roman inż. Hodowla zaro-	20,
mi na jakość masła.	52	dowa trzody chlewnej na Pomorzu.	141
Lewandowski Józefinż. XI przetarg po-	32	Stec Jan inż. Hodowla zarodowa trzody	111
łączony z premjowaniem stadników rasy		chlewnej w Małopolsce Zachodniej.	137
niezinnej.	15	Szczekin-Krotow Włodzimierz.	10,
Malarski H. prof. dr. i Szymański A.	15	Normy wychowu bydła.	10
dr. "Odgoryczanie łubinu przez zakiszanie		 Wychów cieląt w okresie pojenia mlekiem. 	39
go razem z paszami soczystemi.	289	- Wyniki kontroli mleczności w Polsce w r.	3,
Markijano wicz Michał. Hodowla trzo-	209	1930/31.	190
dy chlewnej na tle warunków rolniczych		- Prądy krwi w hodowli bydła czerwonego	170
w Polsce.	110	polskiego.	229
- W sprawie podniesienia jakości naszego	110	 Żywienie cieląt paszami suchemi i soczy- 	22)
bekonu.	261	stemi.	294
Mataszewski Stefan inż. Badania pa-	201	Szumowski Paweł inż. Wyniki ba-	2/1
stwiskowe w Zakładzie Doświadczalnym		dań statystycznych nad dziedzicznością	
Uprawy Torfowisk pod Sarnami.	47	u bydła mlecznego.	304
Prawocheński Roman prof. Rumuński		Trylski Zb. inż. Wykres kontroli produkcji	501
Instytut Zootechniczny w Bukareszcie.	37	dla obory.	195
			- / 3

Turowa Jadwiga inż. Sprawozdanie	Str	Iohansson Ivar prof. Sex inheritance disproved. (Twier-	S'r.	
z konkursu producentów drobiu prowadzo-		dzenie o przekazywaniu określonej płci jest błęd-		
nych przez C. T. O. i K. R. w 1931/32 roku.	264	ne), R. P.	309	
Wiszniewski Eugenjusz inż. Wyniki		Kriżenecky Jaroslav. Bisherige Erfahrungen über d. Ein-		
działalności organizacyj rolniczych w dzia-		fluss d. inneren Sekretion auf Ernährung und Stoff- wechsel d. landw. Nutztiere. (b) (Dotychczasowe do-		
		świadczenia nad wpływem wewnętrznego wydzie-		
le popierania hodowli trzody typu bekono-	110	lania na odżywianie i przemianę materji zwierząt		
wego w okresie od 1.X.31 do 31.III 32 r.	119	gospodarskich). R. P.	203	
Witsman J. inż. O paszy AJW.	240	"Pig Breeders Annual 1931/1932". (Rocznik hodowcy		
Wnorowski Zygmuntinż. Rozwej i zna-		świń). R. P.	19	
czenie "terenów zielonych" w Belgji		Piotrowski Jan. Zagadnienie Polskiego Eksportu Mięsne-		
w świetle cyfr.	198	go. Dr. T. Konopiński.	20	
Wróblewski Wacławinż. Konkursy wy-		Sbornik rabot po kombinirowannym kormam. (Zbiór prac	202	
chowu cieląt w województwach centralnych		o paszach kombinowanych). R. P.	203	
i wschodnich.	300	Scudoba Vyroba Zivocisna v ČSR. (Stan produkcji zwie- rzęcej w Czechosłowacji). R. P.	203	
Zabielski Zdzisław inż. Zdziałalności	300	Stockklausner dr. und Daum Fr. Fütterungsversuch mit	203	
	99	Roggenkleie an Milchkühen. (Doświadczenie z ży-		
Stacji Zootechnicznej w Borowinie.	99	wieniem krów mlecznych otrębami żytniemi). R. P.	19	
Zawadzki J. Znaczenie marchwi pastewnej	4.0	Szuman J. dr. Rocznik Hodowcy Drobiu. W. P.	242	
w żywieniu zwierząt.	18	Trautmann T. Die Beeinflussung d. tierischen Organismus		
Żelaski L. inż. Wędliniarstwo.	175	durch phosphatreiche Nahrung. (Wpływ żywienia		
		paszami bogatemi w związki fosforowe na organizm	177	
Przegląd piśmiennictwa.		zwierzęcy). R. P. "Trudy Wołogodskogo Mołoczno-Choz. Instituta". (Prace	177	
Abderhalden E. Studien über den Einfluss bestimmter		Wołogodzkiego Instytutu Mleczarskiego). R. P.	19	
Nahrungsarten auf den Gesamtzustand des tieri-		Ueber die Beifütterung von Mineralstoffen bei d. Fütte-		
schen Organismus. (Studja nad wpływem określo-		rung v. Milchküchen. (O dodawaniu związków mi-		
nych sposobów żywienia na ogólny stan organizmu		neralnych przy żywieniu krów mlecznych). R. P.	19	
zwierzęcego). J. S.	18	Wenek E. Ueber die Beziehungen zwischen der Entwick-		
Brooks H. I. "The influence of environmental temperature		lung d. Saugferkel und ihren späteren Mastleistun-		
on the percentage of butterfat in cow's milk".		gen. (O zależności między rozwojem prosiąt ose-	177	
(Wpływ temperatury otoczenia na % tłuszczu	204	sków a późniejszą zdolnością do opasu). R. P. Zwagermann C. Die Factoren, welche, abgesehen von der	177	
w mleku). R. P. Dechambre P. L'appréciation des taureaux par la mé-	204	Fütterung, die Leistung des Milchviehes beeinflus-		
thode de l'index. (Ocena stadników metodą wskaź-		sen. (Czynniki, które poza żywieniem wpływają na		
nika). W. SK.	203	wydajność bydła mlecznego). W. SK.	204	
Esskuchen E. Entwicklung und Stand der Zuchtviehaus-		Züchtungskunde — miesięcznik naukowy Niemieckiego		
fuhr nach dem Kriege. (Stan i rozwój powojenny		Towarzystwa Zootechnicznego. J. D. 205,	309	
eksportu zwierząt hodowlanych z Niemiec). J. D.	20	Z instytucyj i zrzeszeń hodowlanych str.	. 21,	
Gärtner prof. Vererbung beim Schwein. (Dziedziczność		55, 178, 205, 271,	310	
w hodowli trzody). R. P.	177	Kronika str. 23, 59, 181, 243, 272,	313	
- Stand der Tierhaltung in Deutschland. (Stan zwie-	242	Adresy hodowców str. 23, 59, 181, 206, 243, 272,		
rząt domowych w Niemczech). J. D. Ihnatowicz Z. Podstawy produkcji zwierzęcej. W.	203	Wiadomości targowe str. 25, 61 183, 208, 245, 274,		
imatowicz z. i odotawy produkcji. zwietzgocji. wy	200	W 1 a 2 3 11 0 3 c 1	313	
DODATEV	O	VICZA DSTWO"	-	
DODATEK	,,01	WCZARSTWO".		
BIULETYN KOMITETU DLA SPRAW OWCZARSTWA PRZY POLSKIEM TOWARZYSTWIE ZOOTECHNICZNEM.				

Artykuły.	Str	- W sprawie importu owiec mięsnych	Str
		z Francji.	279
Alkiewicz Witold. Myśli o owczarstwie		Malarski Henryk prof. dr. W sprawie do-	
polskiem.	65	świadczalnictwa w dziedzinie żywienia owiec.	277
Jełowicki St. inż. Zagadnienie konsumcji		Markijanowicz Michał. Produkcja	
mięsa owczego.	249	kożuchów.	29
Kączkowski B. J. inż. Zakres działalności		 Organizacja obrotu wełną krajową. 	319
i program pracy Polskiego Instytutu Weł-		Szemiński Stefan. Owca mleczna	
noznawczego.	279	wschodnio-fryzyjska, jej chów i żywienie. 282,	324

Altenkirch Dr. Kann man rohe Kartoffeln an Schafe	Sr. Lawrow W. Ueber den antineuritischen Faktor (B) in der S Schafmilch. (Czynnik antyneurytyczny (B) w mle- ku owczem). Sz. Szemiński 2
verfüttern. (Czy można paść owce surowemi ziem- niakami). St. Sz. Auchinachie D. W. The effect of lime and cod-liver oil	Legendre G. Les qualités d'une bonne carcasse de mouton. (Cechy dobrej tuszki baraniej). M. M.
on sheep fed on a calcium deficient ration. (Wpływ wapna i tranu na owce, żywione dawkami niedosta-	Popova — Wassina E. T. "A naked lamb". (Nagie jagnię). St. Sz. 2
Budelot G. Le commerce des peaux d'astrakan. (Handel	²⁸⁴ Pospiełow S. Karakulewodstwo. (Hodowla karakułów). R. P. 2 252
leinichen Wolfgang. Bericht über einen Fütterungsver- such an Schafen mit Maizenafutter). Sprawozda- nie z doświadczeń przeprowadzonych nad żywie-	Schermer S. u. A. Kaempfer. Neue Ergebnisse über die Vererbung d. Blutgruppen bei den Haustieren. (Nowe wyniki w dziedziczeniu grup krwi zwierząt domowych). R. P.
Holleben H. Vererbungsversuche an reziproken Kreuzun- gen mit Karakul — Merino-Fleisch — und Hamp- shire-Down — Schafen unter besonderer Berück-	Tänzer E. Die Wirkung des Hochgebirgsklimas auf Wolle. (Wpływ klimatu wysokogórskiego na wełnę). St. Szemiński. 2
sichtigung des postembryonalen Zustandes bis zum Alter von 45 Tagen. (Doświadczenie nad dziedzi- czeniem w krzyżowaniu owiec karakułów, meryno-	Wohlrab W. Dr. Rentable Lämmermast auf Dauerweiden. (Popłatny opas jagniąt na pastwiskach trwałych). St. Szemiński.
sów mięsnych oraz Hampshire Down'ów, ze szcze- gólnem uwzględnieniem pcembrjonalnego stanu do wieku 45 dni). St. Sz. 2 Kereszturi P. 100 gyapjuminto finomságának meghatáro- zása, gyakorlati, mikroszkópi és sulymérési eljá-	Veghelyi E. A jódetetés befolyása a sroptató anyajuhok es a bárányok fejlődésére, valamint a gyapjú ho- zamára és minőségére. (Wpływ jodu na rozwój owiec-matek i ich jagniat, oraz na wydajność i ga-
rással. (Określenie grubości 100 próbek wełny, dro- gą badań mikroskopowych mierzenia karbików	tunek wełny). St. Sz. 25 Kronika str. 34, 67, 224, 252, 281, 33
	51 Informacje handlowe str. 226, 254, 286, 33